

[Données des figures et données complémentaires à télécharger](#)

Viticulture – n°04 / 04

Production viticole 2024 : une baisse marquée à 37 millions d'hectolitres

La production viticole française en 2024 est estimée à environ 37 millions d'hectolitres, en baisse de 23 % par rapport à l'année précédente et de 17 % par rapport à la moyenne des cinq dernières années, selon les estimations au 1^{er} novembre. Cette baisse est due aux conditions météorologiques défavorables qui ont touché l'ensemble des régions viticoles, de la floraison jusqu'aux vendanges.

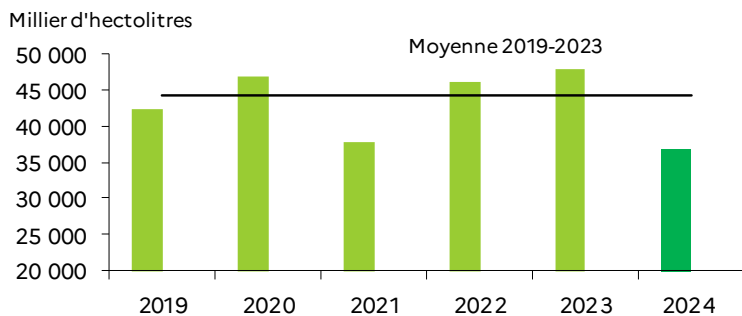
Production nationale : une récolte réduite de 23 % sur un an

Au 1^{er} novembre, la récolte 2024 est estimée à près de 37 millions d'hectolitres, en recul de 23 % par rapport à celle de l'an dernier et proche des niveaux historiquement bas de 2017 et 2021, également marqués par des aléas climatiques. Tous les types de vins sont concernés, notamment en Bourgogne, Beaujolais et Champagne, ainsi que les vins destinés aux eaux-de-vie qui avaient bénéficié d'une récolte exceptionnelle en 2023.

Cette année a été caractérisée par une météo défavorable, avec des précipitations depuis la floraison jusqu'aux vendanges dans la plupart des bassins viticoles et des problèmes sanitaires qui ont réduit les volumes.

Dans de nombreux vignobles, la floraison s'est déroulée dans des conditions fraîches et humides, entraînant la coulure (chute de fleurs et jeunes baies) ainsi que le millerandage (formation de petites baies). A cela s'ajoutent des pertes dues au gel au printemps, au mildiou et à la grêle en été.

Figure 1 : production nationale viticole estimée au 1er novembre 2024



Sources : Agreste pour 2024, Agreste-Douanes pour années antérieures

Figure 2 : estimation de récolte viticole au 1er novembre 2024

Catégories de vins	Moyenne 2019-2023	2023	2024	2024/2023	2024/Moyenne 2019-2023
	Millier hl	Millier hl	Millier hl	%	%
Vins AOP	18 718	19 414	16 120	-17	-14
Vins pour eaux-de-vie	10 224	12 699	8 111	-36	-21
Vins IGP	12 114	11 778	10 066	-15	-17
Autres vins (dont vins sans IG)	3 164	3 994	2 614	-35	-17
TOTAL VINS	44 220	47 885	36 910	-23	-17

Sources : Agreste pour 2024, Agreste-Douanes pour années antérieures

Production régionale : un recul dans tous les bassins viticoles

En **Champagne**, la production serait inférieure de 46 % à celle de 2023 et de 31 % à la moyenne quinquennale. Au manque d'ensoleillement qui a perturbé le développement des raisins s'ajoutent les gelées printanières, le mildiou, la grêle, l'échaudage et un excès de précipitations.

En **Bourgogne**, le mildiou a occasionné des pertes, notamment en Côte d'Or et la grêle a touché le vignoble de l'Yonne. La météo a affecté le remplissage des raisins. Dans le **Beaujolais**, les précipitations ont été excessives cette année, y compris pendant les vendanges. Le mildiou a entraîné des pertes significatives. La production de l'ensemble Bourgogne-Beaujolais serait inférieure de 38 % à celle, élevée, de 2023.

En **Alsace**, les vendanges ont pris fin début octobre, nécessitant des tris. La production reculerait de 13 % en raison d'une floraison difficile et d'attaques de mildiou.

En **Savoie**, les vendanges se sont déroulées dans un état sanitaire dégradé. Après le gel au printemps, puis le mildiou en été, la production baisserait de 5 % sur un an. Elle serait stable par rapport à la moyenne des cinq dernières années.

Dans le **Jura**, gel et mildiou réduisent la récolte de 68 % par rapport à la récolte élevée de 2023.

En **Val de Loire**, les vendanges ont été perturbées par les précipitations et la gestion du Botrytis. Les rendements sont faibles pour l'appellation Muscadet. La production viticole baisserait de 29 % sur un an (-14 % par rapport à la moyenne 2019-2023), en raison du mildiou et de la coulure.

Dans les **Charentes**, la vendange a débuté vers le 20 septembre, de façon anticipée à cause des intempéries. La production devrait diminuer de 37 % par rapport à l'année record de 2023, en raison d'un faible nombre de grappes initial, d'une floraison déficiente et de l'avancée de la vendange.

Dans le **Bordelais**, entre la réduction des surfaces viticoles, les épisodes de coulure, millerandage, mildiou et grêle, la récolte devrait baisser de 12 % après une année déjà en recul en 2023.

Dans le **Sud-Ouest**, les pluies de septembre ont dégradé l'état sanitaire et perturbé les vendanges. La récolte devrait être inférieure à celle, déjà réduite, de 2023 en raison de la coulure, du millerandage, du mildiou, du gel et de la grêle.

En **Languedoc-Roussillon**, la sécheresse qui sévit depuis quelques années a affaibli les ceps, se traduisant par une petite production dans l'Aude, les Pyrénées-Orientales et la partie Ouest de l'Hérault. Ailleurs, le mildiou, favorisé par d'importantes précipitations en début d'été, a réduit la production. La récolte du bassin serait inférieure de 9 % à celle de l'an dernier.

En **Corse**, la sécheresse suivie d'attaques de ravageurs et d'une pourriture au moment des vendanges ferait reculer la production de 15 % par rapport à 2023, année de forte production, et de 2 % par rapport à la moyenne quinquennale.

Dans le **Sud-Est**, millerandage, gel tardif printanier et mildiou ont touché surtout la Provence. La production serait la plus faible dans les Bouches-du-Rhône. Celle du bassin se contracte de 11 % par rapport à 2023.

Figure 3 : estimation de récolte par vignoble au 1er novembre 2024 (*)

	Tous vins (**)					Récolte pour AOP hors vins pour eaux-de-vie				
	Moyenne 2019-2023	2023	2024	2024/2023	2024/Moyenne 2019-2023	Moyenne 2019-2023	2023	2024	2024/2023	2024/Moyenne 2019-2023
	Millier hl	Millier hl	Millier hl	%	%	Millier hl	Millier hl	Millier hl	%	%
Champagne***	2470	3162	1703	-46	-31	2 261	2 891	1 682	-42	-26
Bourgogne - Beaujolais	2229	2830	1757	-38	-21	2 123	2 653	1 656	-38	-22
Alsace	977	1051	914	-13	-6	945	1 006	880	-13	-7
Savoie	103	108	102	-5	0	89	94	90	-4	1
Jura	80	122	39	-68	-51	77	115	37	-67	-51
Val de Loire	2474	2998	2118	-29	-14	1 970	2 294	1 712	-25	-13
Charentes	10429	13339	8440	-37	-19	ns	ns	ns	ns	ns
Sud-Ouest	3075	2753	2558	-7	-17	903	724	677	-6	-25
Bordelais	4640	4331	3792	-12	-18	4 291	3 888	3 390	-13	-21
Languedoc- Roussillon	11628	11094	10127	-9	-13	2 203	2 031	2 528	24	15
Corse	333	381	325	-15	-2	94	99	89	-10	-5
Sud-Est	5161	5022	4471	-11	-13	3 286	3 103	2 969	-4	-10

(*) voir en page 4 la liste des départements suivis pour chaque vignoble. Par exemple, la Corse est représentée par la Haute-Corse.

(**) la catégorie « tous vins » inclut outre les vins avec ou sans IG, une estimation des dépassements de plafonds (distillation) et des lies

(***) Pour la Champagne, le total des vins ("tous vins") est constitué uniquement des AOP et des volumes en dépassement de plafond ou de lies

Sources : Agreste pour 2024, Agreste-Douanes pour années antérieures

Laurent Bernadette, Maurine Lousteau
SSP - SDSAFA/BSVAE

Sources, définitions et méthodologie

Dans la présente publication, les prévisions de récolte pour 2024 ont été arrêtées au 1^{er} novembre. La production définitive ne sera connue qu'après la déclaration de récolte.

Les estimations de récolte du SSP sont fournies par les services déconcentrés de la statistique agricole, en lien avec les services régionaux de France AgriMer. La catégorie des « autres vins » de cette publication inclut outre les vins sans IG, une estimation des dépassements de plafonds (distillation), des lies et autres produits dérivés de la récolte. Les volumes « tous vins » ou « total vins » incluent, outre les vins avec ou sans IG, une estimation des volumes en dépassement de plafonds, destinés à la distillation, des lies et autres produits dérivés de la récolte. Les moûts sont inclus dans les différentes catégories de vins. Les prévisions de production viticole sont évaluées à partir d'échantillons départementaux d'observations quantitatives et qualitatives, provenant de sources multiples. Les résultats de la campagne précédente sont établis à partir des déclarations de récolte faites auprès de la Direction générale des douanes et droits indirects (DGDDI).

Production estimée et production commercialisable : les estimations de production présentées dans cette publication concernent uniquement les prévisions de récolte relatives à la campagne en cours. Elles diffèrent en cela de la production commercialisable de l'année, qui résulte de la mobilisation éventuelle des réserves des années précédentes.

Les vignobles suivis en conjoncture viticole sont les suivants (37 départements suivis pour représenter ces vignobles) :

- Alsace : Bas-Rhin (67), Haut-Rhin (68)
- Bordelais : Gironde (33)
- Bourgogne-Beaujolais : Côte d'Or (21), Rhône (69), Saône-et-Loire (71), Yonne (89)
- Champagne : Aisne (02), Aube (10), Marne (51)
- Charentes : Charente (16), Charente-Maritime (17)
- Corse : Haute-Corse (2B)
- Jura (39)
- Languedoc-Roussillon : Aude (11), Gard (30), Hérault (34), Pyrénées-Orientales (66)
- Savoie (73)
- Sud-Est : Ardèche (07), Bouches-du-Rhône (13), Drôme (26), Var (83), Vaucluse (84)
- Sud-Ouest : Dordogne (24), Haute-Garonne (31), Gers (32), Landes (40), Lot (46), Lot-et-Garonne (47), Tarn (81), Tarn-et-Garonne (82)
- Val de Loire : Cher (18), Indre-et-Loire (37), Loir-et-Cher (41), Loire-Atlantique (44), Maine-et-Loire (49).

La production viticole de l'ensemble de ces départements représentait 98,6 % de la production nationale de 2023.

AOP : appellation d'origine protégée ; IG : indication géographique ; IGP : indication géographique protégée

Calendrier de publication des infos rapides – viticulture:

Août - septembre - octobre- novembre

Pour en savoir plus

Cette publication est disponible à parution sur le site Internet de la statistique agricole dans la rubrique Conjoncture. Toutes les séries conjoncturelles publiées pour le thème de cette Infos Rapides sont présentes dans l'espace « Données en ligne » du site Internet de la statistique agricole : www.agreste.agriculture.gouv.fr



www.agreste.agriculture.gouv.fr

Ministère de l'Agriculture, de la Souveraineté
alimentaire et de la Forêt
Secrétariat général
Service de la statistique et de la prospective
3 rue Barbet de Jouy
75349 Paris

Directeur de la publication : Vincent Marcus
Composition : SSP
ISSN 2726-6621
© Agreste 2024